# 高性能钢铁材料及其应用省部共建协同创新中心2023年硕士研究生复试名单公示（第二批调剂）

发布时间：2023-04-07 发布者：高性能钢铁材料及其应用省部共建协同创新中心 点击：7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **高性能钢铁材料及其应用省部共建协同创新中心2023年硕士研究生复试名单公示（第二批调剂）** | | | | | | | | | | |
| **考生编号** | **姓名** | **政治** | **外国语** | **业务课1** | **业务课2** | **总分** | **专业代码** | **拟复试专业名称** | **学习方式** | **备注** |
| 106113009080309 | 覃皓 | 64 | 61 | 70 | 129 | 324 | 080500 | 材料科学与工程 | 全日制 |  |
| 101453000006421 | 代洋昆 | 67 | 44 | 81 | 128 | 320 | 080500 | 材料科学与工程 | 全日制 |  |
| 100083210006049 | 纪航 | 48 | 49 | 110 | 111 | 318 | 080500 | 材料科学与工程 | 全日制 |  |
| 100053410710587 | 郭瑞朋 | 52 | 57 | 98 | 107 | 314 | 080500 | 材料科学与工程 | 全日制 |  |
| 105613141113430 | 景亚斌 | 71 | 40 | 104 | 91 | 306 | 080500 | 材料科学与工程 | 全日制 |  |
| 105323142001970 | 郝轩誉 | 63 | 64 | 60 | 116 | 303 | 080500 | 材料科学与工程 | 全日制 |  |
| 104883421609271 | 黄天佑 | 58 | 72 | 115 | 142 | 387 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 105333460314804 | 谢绍恒 | 65 | 59 | 110 | 109 | 343 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 107103613303064 | 余熹辉 | 58 | 74 | 118 | 90 | 340 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 101453000007663 | 张鑫桐 | 66 | 66 | 74 | 134 | 340 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 105613420518122 | 谢耀洲 | 67 | 56 | 119 | 86 | 328 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 101413424913635 | 吴畏 | 63 | 67 | 100 | 96 | 326 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 103843214215321 | 党晨 | 67 | 84 | 104 | 69 | 324 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 104883421201732 | 刘宇为 | 59 | 68 | 84 | 110 | 321 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 100053614712809 | 罗甜甜 | 57 | 66 | 87 | 109 | 319 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 104973400350620 | 胡聪怀 | 70 | 76 | 77 | 96 | 319 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 105323413311173 | 李志强 | 55 | 69 | 114 | 81 | 319 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 103583210013515 | 王越翔 | 61 | 77 | 100 | 80 | 318 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 101453000004942 | 丛子琪 | 63 | 65 | 68 | 121 | 317 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 103353000927057 | 王帆 | 64 | 57 | 94 | 94 | 309 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
| 101453000001954 | 戎志仁 | 57 | 59 | 69 | 122 | 307 | 085600 | 材料与化工 | 全日制 |  |
|  | | | | | | | | |  |  |
| 高性能钢铁材料及其应用省部共建协同创新中心 | | | | | | | | | | |
| 4/7/2023 | | | | | | | | | | |
| 备注：学习方式填写“全日制”，“非全日制”。 | | | | | | | | | |  |